

Fecha Recepción: _____ Remisión #: _____ Auxiliar Mantenimiento: _____ No. Orden: _____

IDENTIFICACION DEL EQUIPO
 Código Equipo: **NW-1192B** Fecha Inic: **03/02/22** 7:37 Fecha Fin: **03/02/22** 9:06

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA SI NO **FECHA INICIO AISLAMIENTO** _____ **FECHA FIN AISLAMIENTO** _____

FALLA	DAÑO	CLASE DAÑO	DESCRIPCION	CANTIDAD	Q. REPORTE	REPLETO CAMBIADO
			<i>filtra lateral (degasador)</i>	<i>1</i>		<i>SI</i>
						<i>SI</i>
						<i>SI</i>
						<i>SI</i>
						<i>SI</i>
						<i>SI</i>
						<i>SI</i>

DETALLES ADICIONALES DADOS POR PACIENTE

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS	FILTRO	BASE	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión	Pila	"Fuga a E"				SAGE	MANEJA	RUEDAS		
					(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)				(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)		
	<i>20519</i>	<i>6.6</i>	<i>95.3</i>	<i>SI</i>	<i>SI</i>	<i>ES</i>	<i>SI</i>	<i>SI</i>	<i>SI</i>	<i>NO</i>	<i>SI</i>	<i>SI</i>	<i>Manf. Preventivo</i>		
1 CICLADO						<i>90 min</i>		<i>NO</i>		<i>SI</i>					
2 RUIDO EXTRAÑO		<i>SI</i>		<i>NO</i>	<i>X</i>			<i>SI</i>							
3 ESTADO DE MANGUERAS						<i>Buena</i>									
4 ESTADO DE LAS CONEXIONES						<i>Bueno</i>					<i>SI</i>			<i>Con Sobrecalentamiento</i>	

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 5.5 V	Verifica voltaje de la pila	<i>SI</i>
2	Prueba de Fugas	Se verifica conexión neumática del equipo	<i>OK</i>
3	Conexión eléctrica	Se verifican las conexiones eléctricas del equipo	<i>OK</i>
4	Conexión electrónica	Se verifican las conexiones electrónicas del equipo	<i>OK</i>
5	Prueba de alarma	Se verifica sonido si se agota o fuera	<i>OK fuerte</i>
6	Otra:		
7	Otra:		

Descripción del diagnóstico identificado

CÓDIGO	DESCRIPCION	CANT	CÓDIGO	DESCRIPCION	CANT

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Fuga a E (Cable hidrometro)	Se verifica activación de alarmas (L1 - LD - ES)	<i>ES</i>
2	Fuga Manera	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Fuga a LED amarillo y LL-LD-ES)	<i>LO</i>
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	<i>OK</i>
4	Desconexión física de fugas	Desconexión línea eléctrica	<i>OK</i>
5	Activación de válvula de aire	Control manguera de salida de aire de compresor	<i>OK</i>
6	Otra:		
7	Otra:		
8	Otra:		

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS	FILTRO	BASE	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión	Pila	"Fuga a E"				SAGE	MANEJA	RUEDAS		
					(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)				(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)		
	<i>20519</i>	<i>6.3</i>	<i>95.1</i>	<i>SI</i>	<i>SI</i>	<i>SI</i>	<i>ES</i>	<i>SI</i>	<i>SI</i>	<i>SI</i>	<i>NO</i>	<i>SI</i>	<i>SI</i>	<i>Correcta funcionamiento</i>	
														<i>Firma MANTENIMIENTO</i>	
														<i>Wlmar G.</i>	